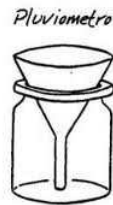


## CERTIFICAZIONE DELLE COMPETENZE

### Prova esperta: asse scientifico-tecnologico



#### *Costruzione ed utilizzo di un pluviometro*



### VALUTAZIONE COMPLESSIVA

Di seguito si riporta la tabella per la raccolta dei dati relativi alle diverse parti della prova esperta per il singolo allievo.

*Riportare nelle caselle evidenziate la valutazione per livelli (1,2,3,4) relativa agli indicatori della tabella della valutazione.*

- Valutazione 1,5 – 2,5: livello 2 → base
- Valutazione 2,5 – 3,4: livello 3 → intermedio
- Valutazione 3,4 – 4,0: livello 4 → avanzato

Nome Cognome:		Domande della prova esperta																						PUNTEGGIO				
		LAVORO DI GRUPPO			LAVORO INDIVIDUALE																							
COMPETENZE	ABILITÀ	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22					
Osservare, descrivere ed analizzare fenomeni appartenenti alla realtà naturale ed artificiale e riconoscere nelle sue varie forme i concetti di sistema e complessità.	Raccogliere dati attraverso l'osservazione diretta dei fenomeni naturali o la consultazione di testi, manuali o media																								*	**		
	Organizzare e rappresentare i dati raccolti																											
	Individuare una possibile interpretazione dei dati																											
	Presentare i risultati dell'analisi																											
	Utilizzare classificazioni, generalizzazioni e/o schemi logici per riconoscere il modello di riferimento																											
Essere consapevole delle potenzialità delle tecnologie rispetto al contesto culturale e sociale in cui vengono applicate	Adottare semplici progetti per la soluzione di problemi pratici																											
	Utilizzare le funzione di base dei software più comuni																											
Utilizzare una lingua straniera per i principali scopi comunicativi	Utilizzare il lessico appropriato																									***		
	Comprendere il testo e utilizzare correttamente le strutture grammaticali																											
Cittadinanza	Collaborare e partecipare																									****		
	Progettare																											
	Agire in modo responsabile																											
	Risolvere i problemi																											

\* Valutazione complessiva competenze asse scientifico-tecnologico – lavoro di gruppo (media aritmetica delle singole valutazioni)

\*\* Valutazione complessiva competenze asse scientifico-tecnologico – lavoro individuale (media aritmetica delle singole valutazioni)

\*\*\* Valutazione complessiva competenze asse dei linguaggi (media aritmetica delle singole valutazioni)

\*\*\*\* Media aritmetica Valutazione

Valutazione complessiva = (media livelli lavoro di gruppo x 0,2) + (media livelli lavoro individuale asse scientifico-tecnologico x 0,6) + (media livelli asse linguaggi x 0,2) =